	iss	UE SLIP STAP	<u>LE AREA</u>	(for additio	nal cross-	reterence	8)							
		ISSU	NG CL	ASSIFIC	ATION			<u> </u>						
ORIG	GINAL			CROS	S REFE	RENCE(<u>S)</u>							
CLASS	SUBCLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
		·			1			 .	1					
				<u> </u>	↓	ļ	 	-						
INTERN	IATIONAL			İ	1	1	1							
	FICATION		*											
				+-	 	 -	+	+	+					
	1					1								
	1							1						
┋				+	+	+-		 						
	1				<u> </u>	<u> </u>								
	1				}		İ	1						
├┼┼┼				1	Continue	on Issu	e Slip In:	side File J	acket					

Residence Charles N		П	\neg				1							Ĺ							ทบฺ	ed (on	Iss	ue S	Slip	Ins	ide	Fi	le .	lac	ket		Ŀ
Calm	_								_				_						VM	S		81-								۸~	ool			
Calm	في	4	•••••	••••	R	teje	cted mod	-							ncei stric	ed Hadi			N I	•••••		rec in:	xı-e terfi	Brei Brei	108 108	ô.	•••••		····· '	Obj	ecțe ocu	d		
	ុំក្មើ	aim i		•••••					•••••	•••••	Ϋ́	C	aim	<u> </u>	J-11-0																_			\Box
	^ 🏲	4		~	Т	Т	Ť	Ĩ	T	Т	7	۳	\mathbf{T}		*			T	Т	Т	T		Γ	٦	<u>. </u>		3							_
## 6 6 2 4 1 100 1 1 100 1 1 100 1 1 100 1 1 100 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1	L	2	9	13			- 1	1	- 1	ı	-	_	異	0	73		- 1				1	-	-	.	禹		7	٠ ا	- 1	l	ı		į	
Si V	훒	2	19			- 1	- 1	- 1	-1	1	1	Ę	हि	10	-	- 1		- 1					8		ਰ	l	3	٠ ا	- 1		- 1			- 1
102 5 103 104 5 10	<u> </u>	_	9		4	4	4	4	4	+	4	F		10	и	-	+	-+	+	+	+	\dashv	-	\dashv	101	\dashv		┰┪	┪		\dashv	\dashv	┪	\dashv
103 0 103 0 103 0 105			14	⊿	4	4	4	4	-	4	4	┝		-		{	\dashv	4	+	+	╬	-1	⊢	ᅱ		\dashv	_	┪		-	-	\dashv	\dashv	ᅥ
104 5	ļ	_	\square		,	4	4	4	4	4	4	\vdash		-	싦		-	+	+	+	+	\dashv	H	\dashv		Н	_		-	Н	-	\dashv	-+	\dashv
5	<u> </u>	_	\mathbf{L}	_	4	4	4	4	4	4	_	 -		۲		\dashv	-+	+	+	+	+	-	H	-1	_	Н	_		\dashv	Н	\dashv	-	┪	\dashv
S	\vdash		4	7	\dashv	4	4	4	4	4	4	⊢		۲		4	-	+	+		+	\dashv	۲	┥			-	-		Н	\dashv	\dashv	-+	\dashv
T	L	_	_	<u></u>	4	4	-	4	\dashv		4	\vdash		15	K	-	\dashv	-+	\dashv	┿	┿	-	ŀ	\dashv		Н	\dashv	-	Н	Н	Н	一	┪	\dashv
S	- -		~		\dashv	4	-	-+	4	4	4	┝		ľ,		一	-	+	-+	+	+	\dashv	ŀ	-		Н	Н	-	Н	Н	\vdash	\dashv	7	\dashv
109	L	_		Y	\dashv	4	4	4	-	4	4	\vdash		-	_	\dashv	-	+	\dashv	╌	+	\dashv	⊦	-		Н	Н	\dashv	Н	Н	Н	\dashv	┪	\vdash
10	<u> </u>		₩,	_	\dashv	\dashv	4	-	4	4	_	F	1	-	_	4	-	+	\dashv	+	┿	4	H	-		Н	-		_	Н	Н	-	\dashv	Н
11			-	_		_	4	4	4	4	4	` 		-	•	4	-	4	+	+	+	\dashv	⊢	_		Н	- \	Н	-	Н		H		Н
12	·⊢				\sqcup	4	4	4	4	-	4	-		٠	₩	\vdash	\dashv	4	-+	+	+	\dashv	-	-		Н	Н	-	H	┝╌	Н	┌╌┤	\dashv	H
13	<u> </u>		٠.,		Щ	4	4	4	_	-+	_	-					\vdash	-	\dashv		+	\dashv	H			\vdash	Н	Н	Н	\vdash	Н	$\vdash \vdash$		Н
14 V V		_	_		Ш	_	_	4	4	4	4	⊢		_	_	\sim	$\vdash \vdash$	+	\dashv	-+	+	\dashv	ŀ	-		\vdash	Н	Н	Н	-	H	┝╌┩	\dashv	
15	ا خ		_	_	Н	4	_	4	4	-	4	⊢		٠		-	\dashv		-+	+	+	-	H	_		H	Н	\vdash	⊢	\vdash	-	Н	\dashv	Н
16	: L		Ļ.,	_	Щ		4	_			-	F		+	•		H	4	\dashv	+	+	\dashv	H	_		H	-	Н	┝	\vdash	\vdash	┝╌┥	\dashv	М
10 V 117 118 119 119 119 119 119 120 120 120 120 121 122 122 123 123 123 123 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 130 1	- 1		┺-	_	Ц	_	ب	-	1	4	4	⊢				4	Н	-+	\dashv	+	+	\dashv	╌			⊢	┝	H	┝	╁	\vdash	Н	\vdash	H
18	. _		÷.	_	Ш	_	_	-1	4	-	4	L			•	,	Н	-	\dashv	+	+	-	ŀ	_		-	Н	⊢	⊢	├	H	Н	Н	┢
19	. <u>L</u>		_	_	Ц	_	_	_	4	4	_	⊢			_		Н			+	+		- 1			╌	-	⊢	┝	┥	H	Н	H	Н
120	L		<u> </u>		Ш		_	_	4	4	4	-		ļК	-	•	\vdash	\dashv	-+	-	4	-1	ŀ	<u>'</u>	1		-	\vdash	┝	╀╌	⊢	Н	Н	
12 12 122 123 123 123 123 124	Ľ			┺—	Ы		_	_	_	4	4	L		+	ļ.,	<u>-</u>	\vdash			+	4	\dashv	- }				⊢	-	┝	┝╌	╌	Н	Н	\vdash
122 123 123 124 124 125 126 127 127 127 127 127 128	L		_	11	Ш	Ц		_	_	4	4	┡			_	_	Н	_		-	4		ŀ	_			├-	⊢	⊢	╁	1	H		╌
123	. <u>L</u>		_	-				_	\Box	Ц		L			_	_	Н			+	4	\dashv	ŀ			\vdash	├ ─	⊢	┢	┥	-	H	Н	⊢
124	Ŀ	_		14	Ы	_	Ш			_	4	·-/_				_	Н	-	\dashv		4	-	- }			⊢	Н	╀╌	┝	⊢	┢	Н	Н	⊢
125	L		_	ν.	Ц				\Box	Щ	_	F		-	┺-	<u> </u>	Н			4	4	\dashv	ŀ	_			├	⊢	╌	╁╌	╁	⊢	├	╁
126 127 128 127 128 129 130 131 131 131 131 132 133 133 133 134 134 135 136 136 137 137 138 138 139 139 139 139 139 139 139 139 130	L		-	-	Ц						4	L		_	1/_	<u>/_</u>	Н		\dashv	+	4		ŀ	_	1		╀	⊢	┨	╁	╂─	╁╌	\vdash	╁
28	Ŀ						Ш	Ш		Ц	4	⊢		_	L	!	Ы	-		\dashv	4	\dashv	- 1	_		_	╁	⊢	╌	╀	╀	╁	┢	┢╌
28	L		_	1	_	Ш				Ц	_	L	_	_	_	<u> </u>	Н	_	4	-+	4	-	ŀ	_			╂	⊢	⊢	╁	╁╌	╁╌	┢	╁
129	L			<i></i>	_	Ш			Ц	Ц	_	L		_	-	!	\vdash		-		-	\dashv	ı				╁	╀	╀	╀	╁	╁╌	╀╌	⊢
130 30 30 30 30 30 30 30			٧	10	لما				Ц	Ц	4	Ŀ		-	-	L	Ш	_	\vdash	-+	-	Н				_	╀	⊢	╀	╀	╀	 	┢╌	╀╌
31				4∠			Ш			Щ	_	L		+-	_	L	Н	_	\vdash	+	4	Н					₽	┼-	╁╌	╀	+	╁╌	⊢	╀
32				<u>1√</u>			Ш		Ш	Ш	Ц	L				╙			Ц	-	4	Н					╀	├-	╀	╀	╀	╆	╁─	╁╌
33	- E	31	1	12					Ш	Ш	Ц					L	Ц		Н	\dashv		Н		_	1		₩	╀─	╀╌	╀	╀	╁	⊢	⊢
34 7 7 84 7 7 85 7 7 7 86 7 7 86 7 7 7 86 7 7 7 86 7 7 7 86 7 7 7 86 7 7 7 7 86 7 7 7 7 7 7 7 7 7		_		1			Ш		Ш	Ш	Ц	L				1_	\vdash	\square	Н	\dashv	4	$\vdash \dashv$			<u> </u>	_	╁	╀	╀	╀	╀	╁╌	╁	+
35	: [_	1		Ш		Ш	Ш	Ш	\Box	L		-			\vdash	Щ	Щ	-	4	$\vdash \vdash$		-		_	╀	⊢	╀╌	╁	╁	+	H	+
136 137 137 138 138 139 139 140 140 141 141 142 142 143 144 144 144 144 145 146	· [1-	1_	Ш	L	Ш	Ш	Ш		L		<u> </u>			\vdash		Ы	4	-4	Н		<u> </u>			+-	⊢	╀	+-	╁	+	+-	+
37 10 137 138 138 139 140 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 145 145 145 146				1 -	1.	\Box	_		Ц	Ш	Ш	L		+-		<u>k</u> _	\sqcup	Щ	Н	\dashv	_	$\vdash \vdash$		_			╁	⊢	╀	╁	╁╴	╁	╁	+
138 138 139 139 140 141 141 142 142 143 144 144 144 145 146			·				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	\sqcup	Ш	Ш	-				1	┺		Щ	_	_	Н		_			╀╌	╀	+	╀	╁╴	┿	╁	╁
139 139 140 140 141 141 142 143 143 144 144 144 145 145 146 146 146 146 146 146 146 146 147 147 148 148 148 149							<u> </u>	L	Ш	Ш	Ш	L			_	4-		\vdash	Щ	\dashv	4	Ы		-	1	_	╀	╀	╁	╁	╁	╁	╁	╁
39 V 24 140 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 147 148 148 149 14		2	þν	13	_		L	L	Ш	Ш	Ш	L					⊢	_	Щ	\dashv	4	Н		\vdash			1-	╀	+	╁	╁	╁	╆	╁
41 V 2		39) 6	13	4_		L	L	Ш	Ш	Ш	L	_	-			1_		Н	\dashv	4	Ы		\vdash	1	+-	╄	╀	╀	╁	╁	₩	+-	+
42 V 2 92 V 143 144 144 145 145 146 147 148 V 2 96 2 149 1) [15	Ŀ		L	L		Ш	Ш	L					┺	Ь.,	Ш	\dashv	-	Ш		L			+-	+	╀	╁	╁	╁╌	╁	+
42 V 2 92 V 143 144 144 145 145 146 147 148 V 2 96 2 149 1			V	ج1				L		Ш	Ш	L		_			┺	Ш	L.	\sqcup	_	Ш		\vdash			+-	╀	╀	+-	╀	╁	₩	╁
43 V 2 94 V 144 145 146 147 148 148 149			יַןי	{≥	1_		Ĺ	Ĺ		\sqcup	Ш			_	X	1	1	Ļ.,	Щ	$\vdash \downarrow$	_	Ш		<u> </u>			+-	╀	╀	╀	╀	╁	╀	+
45 V = 95 W 145 146 147 V = 148 V = 98 P = 148	Γ		١	1=	L		Ĺ	Ĺ		Ш	Ш	Ĺ			13	<u> </u>	\perp	<u> </u>	 	$\sqcup \downarrow$		Н		\vdash			╁	╀	╀	+	+-	┰	₩	+
48 V = 146 147 148 148 148 149 149			_			<u> </u>		匚		\Box	╚						上	L_	 	\sqcup	_	Ш		L			+	╀	╀	+	╀	╀	+	╁
48 V = 148 149 149	Γ		_	4			Ĺ		\Box	\Box	Ш	L					↓_	L.	Щ	\sqcup		Н		ļ		_	+	╀	╀	╀	+-	╁	╂	+
48 V = 148 149 149	Γ	48	_1_				L						9	2	-	+	\perp	L	<u> </u>	\sqcup		Ш		L			╀	╀	╀-	╀	1	₩	┼-	+
	Γ	47				\Box							18)	-		\perp	L	Щ	Ц		Ш		ļ			+	╀	↓-	╀	╀	╀	╀	╀
		44												_	_	-	<u> </u>			\Box		Ш		ᆫ		_	4	╀	╀	-	╁	╀-	╀	+
150 150	. [ग	7 ≂	Т	Γ									-	L			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ц		Ш		<u> </u>			1	Ļ	╀	╀	╀	╄	╀	╀
If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here	€⊺	50	١	1:	T	Γ]=	L			L			Ш		Ļ_			1_	L	Ļ	\perp	L	⊥_	上	上
	14							If	mo	arc	tha	n 15	60 d	aim	S O	r 9	acti	วกร	sta	ple	ad	ditic	ona	S	heet	t he	re							